

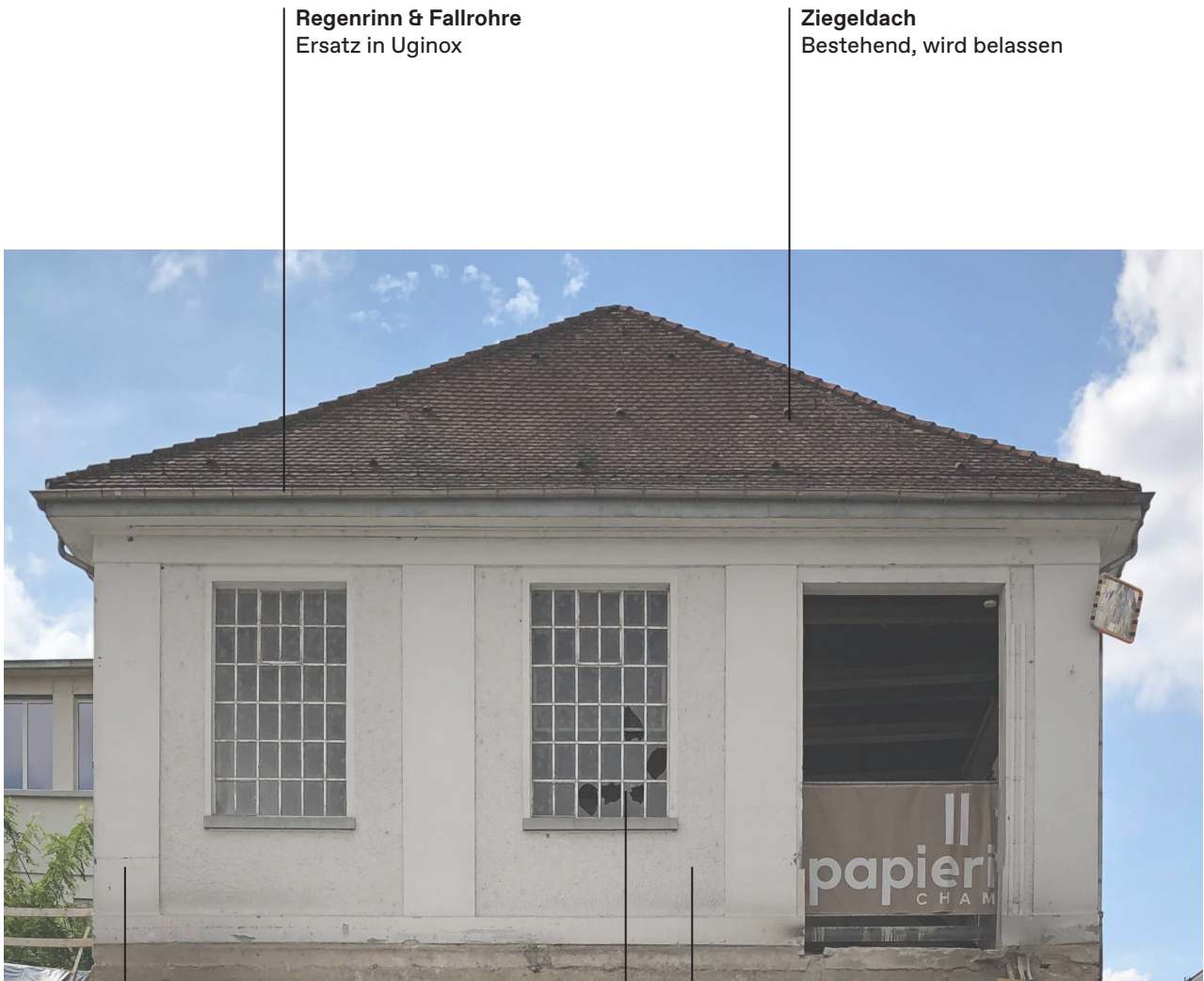


**Liftüberfahrt**

Seitliche Verkleidung in Metallblech,  
Aluminium eloxiert,  
Kiesdach

**Lücke in Fassade Nord**

Einbau Velo-Waschstation,  
Rest geschlossen mit Mauerwerk,  
Oberfläche gemäss Materialisierung  
Fassade



**Regenrinn & Fallrohre**  
Ersatz in Uginox

**Ziegeldach**  
Bestehend, wird belassen

**Pilaster, Sockel & Fries**  
Verputzt bestehend, glatt, Instandstellung  
Putz, Farbe gemäss Bestand

**Wandfelder**  
Kellenwurfputz bestehend,  
Instandstellung Putz, Farbe  
gemäss Bestand

**Sprossenfenster**  
Metallfenster bestehend,  
Instandstellung, Glasersatz wo  
notwendig, Rahmen und Profile  
gestrichen, Farbe gemäss  
Bestand



Konzept Materialisierung Rampengebäude  
Stand: Baueingabe



**Fenster**  
Sprossenfenster,  
Instandsetzung, gestrichen,  
NCS S 0500-N

**Leibung**  
Verputz bestehend, glatt, Instandsetzung  
Putz, Sockelprofilierung an Aussenkante  
geschnitten, NCS S 2502-Y

**Dachstuhl**  
Holz, massiv, bestehend,  
kein Eingriff

**Treppenaufgang**  
Ortbeton,  
gestrichen,  
NCS S 2502-Y

**Innenwände**  
Verputz bestehend,  
2-fach gestrichen,  
NCS S 2502-Y

**Boden Niveau Platz**  
Gussasphalt mit Ein-  
streuung, MA S11, Be-  
handlung Kleeweg.  
Eisenbahngleis  
bodeneben eingeleg-  
ten (gem. Grundriss)

**Boden & Treppe  
Niveau Kalanderbau**  
Hartbeton, 4%  
schwarzes Pigment,  
mit Einstreuung

**Innenwände Roh**  
Auf Wandflucht  
korrigiert, Verputz,  
glatt, gestrichen,  
NCS S 2502-Y



**Kranbahn und historischer  
Sicherungskasten 1.OG**  
bestehend, wird gesichert und belassen,  
Kranbahn, neu geölt

**Holzträger**  
bestehend, neu gestrichen  
NCS S 1502-Y



**Treppenaufgang  
Sockelwand**  
Ortbeton,  
gestrichen,  
NCS S 2502-Y

**Türe zu Kalanderbau**  
Türblatt Kunstharz-belegt, NCS S 7500-N  
Türzarge in Metall, gespritzt, NCS S 7500-N

**Türe & Verkleidung Lift**  
Metall, gespritzt, NCS S 7500-N

**Geländer**  
Rohr-Elemente,  
Temperguss, Drahtnetz in  
Edelstahl